

دانشکده
قالب نگارش طرح درس ترمی

عنوان درس : تئوری بالینی بیماریهای عفونی

۱- اصول تجویز آنتی بیوتیکها

مخاطبان: دانشجویان پزشکی

تعداد واحد: (یا سهم استاد از واحد): ۱ جلسه از ۱۷ جلسه ساعت پاسخگویی به سوالات فراگیر: پس از اتمام جلسه

زمان ارائه درس: ۹۹/۶/۲۳ مدرس: دکتر علیرضا جانبخش

درس و پیش نیاز: گذراندن دروس علوم پایه و فیزیوپاتولوژی

اهداف کلی جلسه :

۱- آشنایی با انواع آنتی بیوتیکها - اصول کاربرد - عوارض آنتی بیوتیکها - تقسیم بندی زمان و نحوه تجویز این داروها

اهداف ویژه جلسه:

در پایان دانشجو باید قادر باشد :

۱- انواع دسته های آنتی بیوتیکی را نام ببرد

۲- مکانیسم اثر آنتی بیوتیکها را توضیح دهد

۳- موارد شش گانه تجویز آنتی بیوتیکهای تجربی را نام ببرد

۴- موارد تجویز اورژانس و غیر اورژانس آنتی بیوتیکها را توضیح دهد

۵- موارد مورد ملاحظه در تجویز آنتی بیوتیکها را نام ببرد

۶- عوارض آنتی بیوتیکها را توضیح دهد

۷- راههای تجویز آنتی بیوتیکها را توضیح دهد

۸- طول درمان را در آنتی بیوتیکها توضیح دهد

منابع:

- 1- Harisons principles of internal medicine 2015
- 2- Practical approach infections disease 1996

روش تدریس: سخنرانی - طرح کیس و انجام سؤال و جواب با دانشجویان بصورت متقابل
وسایل آموزشی : وایت بورد و مازیک - ویدئو پروژکتور - کامپیوتر

سنجش و ارزشیابی

آزمون	روش	سهم از نمره کل (بر حسب درصد)	تاریخ	ساعت
کونیز	پاسخ های کوتاه	تا یک نمره از مجموع ۲۰ نمره	طی جلسات درس	
آزمون میان ترم				
آزمون پایان ترم	MCQ	۱۰۰-۱۲۵ درصد	۹۹/۶/۲۳	۱۰
حضور فعال در کلاس	مشارکت			

مقررات کلاس و انتظارات از دانشجو: ۱- حضور فعال و منظم در کلاس ۲- مطالعه عناوین قبل از شروع جلسه - مشارکت فعال و بحث های متقابل

نام و امضای مدرس: نام و امضای مدیر گروه: نام و امضای مسئول EDO دانشکده:
تاریخ تحویل: تاریخ ارسال: ۹۹/۶/۲۶ تاریخ ارسال:

جدول زمانبندی درس تئوری بالینی بیماریهای عفونی

روز و ساعت جلسه : ساعت ۱۱

جلسه	تاریخ	روز	موضوع هر جلسه	مدرس
۱	۹۹/۶/۲۳	سه شنبه	آشنایی با انواع آنتی بیوتیکها	دکتر علیرضاجانبخش
۲				
۳				
۴				
۵				
۶				
۷				
۸				
۹				
۱۰				
۱۱				
۱۲				
۱۳				
۱۴				
۱۵				
۱۶				
۱۷				